



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 381

12 Αυγούστου 2008

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθμ. 2054

Κήρυξη δημόσιας δασικής έκτασης (Ε1) = 162.109,36 m² (Ε2) = 66.653,30 m² (Ε3) 751,13 m² (Ε4) = 187,79 m² συνολικού εμβαδού 229.701,58 m² ως αναδασωτέας στη θέση «Ξινοροδιές» περιφέρειας Τοπικού Διαμερίσματος Παλαιοχωρακίου Δήμου Ναυπάκτου Νομού Αιτωλοακαρνανίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ

Έχοντας υπόψη τις διατάξεις :

1. Του άρθρου 117 παρ. 3 του Συντάγματος της Ελλάδας «περί διοικητικής αποκέντρωσης».

2. Του άρθρου 6 του ν. 3200/1955 περί διοικητικής αποκέντρωσης όπως τροποποιήθηκαν μεταγενέστερα.

3. Των άρθρων 1 παρ. 1, 2 παρ. 1δ, 5 παρ. 3β, 6 παρ. 7 και 7 παρ. 2 του ν. 2503/1997 «Διοίκηση, Οργάνωση, Στελέχωση της Περιφέρειας».

4. Του ν. 998/1979 «περί προστασίας δασών κ.λπ.» και ειδικότερα:

α) του άρθρου 38 παρ. 1 και

β) του άρθρου 41 παρ. 1.

5. Τις εξής διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας με αριθμ.:

α) 160417/1180/8.7.1980,

β) 182447/3049/24.9.1980

γ) 141823/24.2.1983 και

δ) 179171/3.9.1985

6. Την υπ' αριθμ. 2538/20.6.2008 πρόταση του Δασαρχείου Ναυπάκτου περί κηρύξεως αναδασωτέας δημόσιας δασικής έκτασης.

7. Την υπ' αριθμ. 186 Γ.Γ./30.6.1998 απόφαση του Γενικού Γραμματέα Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος «περί ανάθεσης αρμοδιοτήτων», αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα, με φυσική ή τεχνητή αναγέννηση, με σκοπό την προστασία για την επαναδημιουργία της δασικής βλάστησης που καταστράφηκε από πυρκαγιά και την διατήρηση του χαρακτήρα της δασικής έκτασης ώστε να αποκλεισθεί η διάθεση αυτής για άλλο σκοπό, την παραπάνω δημόσια δασική έκταση των 229.701,58 m² που ανήκει στην κατηγορία του άρθρου 3 παρ. 2 του ν.998/1979 όπως αντικαταστάθηκε από το άρθρο 1 παρ. 1 του ν. 3208/2003 και του άρθρου 4 παρ. 1 β και 2γ, του ν. 998/1979.

Η ανωτέρω έκταση βρίσκεται στη θέση « Ξινοροδιές» περιφέρειας Τοπικού Διαμερίσματος Παλαιοχωρακίου Δήμου Ναυπάκτου Νομού Αιτωλοακαρνανίας και προσδιορίζεται από τα στοιχεία:

ΤΜΗΜΑ Ι = 1,2,3,4,5,.....,89,90,91,92,93,1, = 162.109,36 m².

ΤΜΗΜΑ ΙΙ = 94,95,96,97,98,99,....., 153,154,155,156,157,94, = 66.653,30 m².

ΤΜΗΜΑ ΙΙΙ = 158,159,160,161,167,168,169,170,158, = 751,13 m².

ΤΜΗΜΑ ΙV = 171,172,173,174,175,176,171, = 187,79 m² με συνολικό εμβαδό 229.701,58 m² και οριοθετείται ως ακολούθως:

ΤΜΗΜΑ (Ι) = 162.109,36 m².

Ανατολικά: Με Δασική έκταση- Επαρχιακό δρόμο Ναυπάκτου Πλατάνου.

Δυτικά: Με Αγροτική έκταση - Χορτολιβαδική έκταση.

Βόρεια: Με Δασική έκταση.

Νότια: Με Αγροτικές εκτάσεις- Επαρχιακό δρόμο Ναυπάκτου Πλατάνου.

ΤΜΗΜΑ (ΙΙ) = 66.653,30 m²

Ανατολικά: Με Αγροτική έκταση - Χορτολιβαδική έκταση.

Δυτικά: Με Δασική έκταση.

Βόρεια: Με Δασική έκταση - Χορτολιβαδική έκταση.

Νότια: Με Αγροτική έκταση - Δασική έκταση.

ΤΜΗΜΑ (ΙΙΙ) = 751,13 m²

Ανατολικά: Με Αγροτική έκταση

Δυτικά: Με Δασική έκταση

Βόρεια: Με Δασική έκταση - Αγροτική έκταση

Νότια: Με Δασική έκταση - Αγροτική έκταση

ΤΜΗΜΑ (ΙV) = 187,79 m²

Ανατολικά: Με Πρανές ποταμού Μόρνου

Δυτικά: Με Επαρχιακού δρόμο Ναυπάκτου- Πλατάνου

Βόρεια: Με Δασική έκταση - Επαρχιακού δρόμο Ναυπάκτου - Πλατάνου

Νότια: Με Δασική έκταση

όπως φαίνεται στο συνημμένο διάγραμμα χάρτη, που αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της απόφασης αυτής.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 15 Ιουλίου 2008

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΣΠΥΡΙΔΩΝ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

Δημόσιας Δασικής και Χορτολιβαδικής Εκτάσης που κήκε την 27/08/2007
 Δήμος Ναυπάκτου Τ.Δ. Παλαιοχωρακίου Θέση: Ξινοροδιές

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:5000

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Τ1

Σύνδεση πινακίδων



Συνοδεύεται αναπόσπαστα από φύλλο συντεταγμένων κορυφών και φύλλο πλευρικών διαστάσεων

Ανήκει στην αριθ.....απόφαση Γ.Γ. Π.Δ.Ε.

ΕΜΒΑΔΑ ΤΜΗΜΑΤΩΝ ΔΑΣΙΚΩΝ ΕΚΤΑΣΕΩΝ

ΤΑ ΟΠΟΙΑ ΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΑ

ΤΜΗΜΑ 1:=162.109,36 Μ2

ΤΜΗΜΑ 2:=66.653,30 Μ2

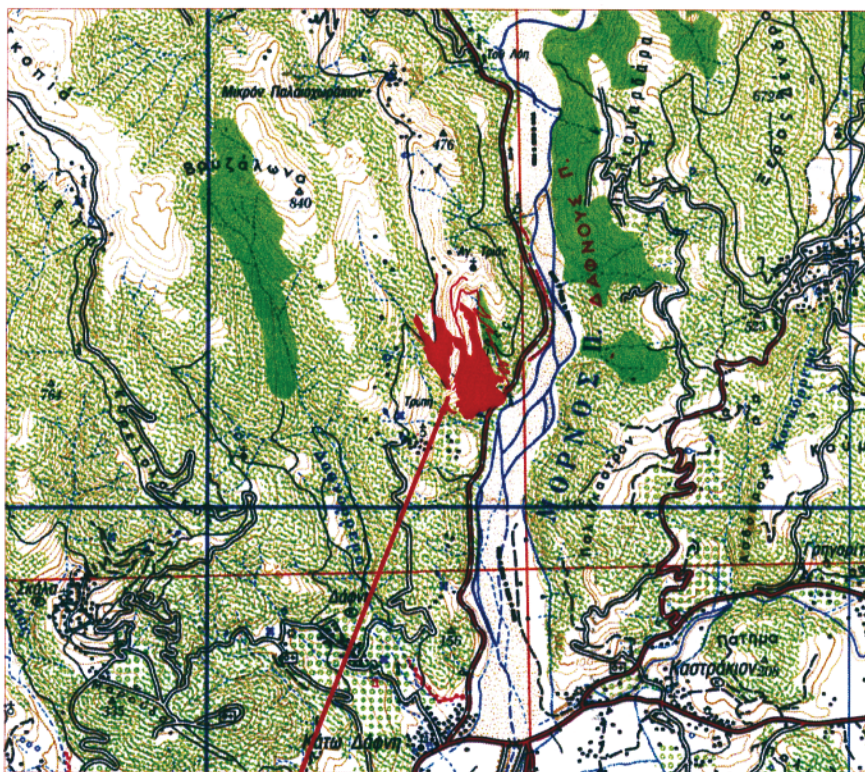
ΤΜΗΜΑ 3:=751,13 Μ2

ΤΜΗΜΑ 4:=187,79 Μ2

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό 85%

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΦΧ 1:50000 ΓΥΣ - ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ



ΕΚΤΑΣΕΙΣ ΠΟΥ ΚΗΡΥΣΣΟΝΤΑΙ ΑΝΑΔΑΣΩΤΕΕΣ



Πάτρα 15/7/2008
 Ο Γεν. Γραμματέας Π.Δ.Ε.
 ΣΥΝΕΙΛΑΝ ΖΗΤΗΡΙΔΟΥ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

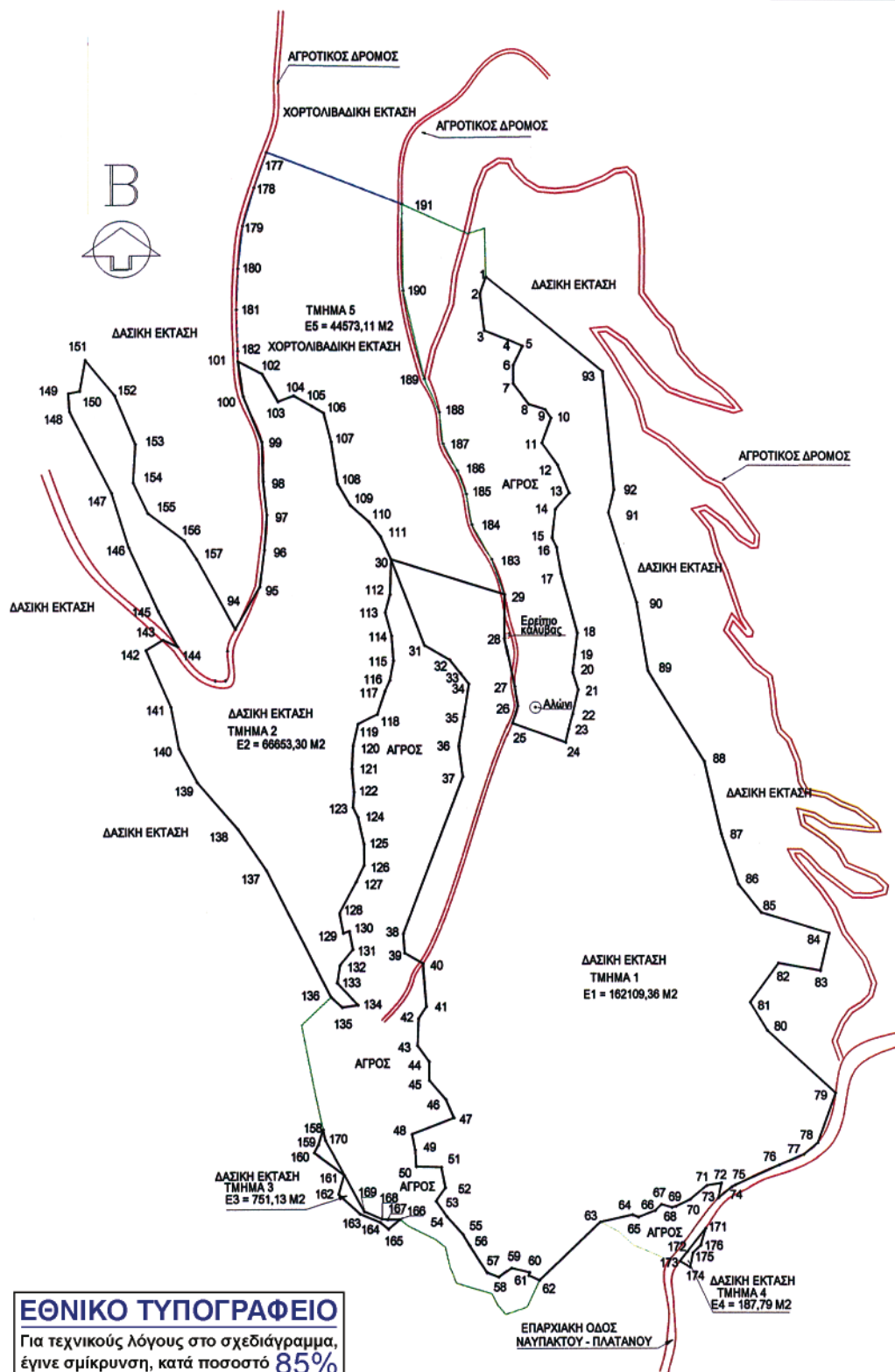
Δημόσιας Δασικής και Χορτολιβαδικής Εκτάσης που κήκε την 27/08/2007
 Δήμος Ναυπάκτου Τ.Δ. Παλαιοχωρακίου Θέση: Ξινοροδιές

Ανήκει στην αριθ.....απόφαση Γ.Γ. Π.Δ.Ε.

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΧΕΔΙΟΥ Τ2

Σύνδεση πινακίδων

T1	T2
----	----



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
 έγινε σμίκρυνση, κατά ποσοστό **85%**

Δασαρχείο Ναυπάκτου

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
ΠΟΥ ΚΑΝΕ ΤΗΝ 27/8/2007 ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ Τ.Δ. ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑΚΙΟΥ ΘΕΣΗ ΞΙΝΟΡΟΔΙΕΣ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87**

ΤΜΗΜΑ 1 Ε=162.109,36m²

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
1	314560.35	4257108.33	32	314527.85	4256768.77	63	314659.02	4256268.34
2	314555.07	4257093.17	33	314537.22	4256757.02	64	314687.83	4256274.76
3	314558.96	4257060.27	34	314544.45	4256747.75	65	314693.09	4256272.62
4	314579.44	4257052.28	35	314539.99	4256718.99	66	314708.04	4256278.49
5	314592.13	4257046.59	36	314535.44	4256693.13	67	314713.59	4256284.07
6	314583.89	4257029.50	37	314538.99	4256665.52	68	314722.94	4256281.29
7	314583.81	4257012.84	38	314485.85	4256525.53	69	314726.63	4256282.43
8	314597.59	4256994.45	39	314486.99	4256508.19	70	314739.22	4256288.66
9	314611.97	4256989.80	40	314503.27	4256498.97	71	314754.01	4256301.10
10	314617.21	4256982.30	41	314506.13	4256460.44	72	314767.06	4256303.32
11	314609.01	4256960.27	42	314499.22	4256449.83	73	314764.24	4256289.99
12	314622.85	4256940.91	43	314498.23	4256426.01	74	314776.18	4256299.90
13	314633.21	4256916.12	44	314508.50	4256411.98	75	314779.33	4256301.60
14	314620.76	4256901.81	45	314508.59	4256395.43	76	314818.30	4256319.69
15	314617.95	4256876.74	46	314523.04	4256378.46	77	314839.84	4256329.07
16	314621.90	4256868.28	47	314530.30	4256362.12	78	314852.20	4256339.92
17	314625.93	4256844.37	48	314493.16	4256347.77	79	314868.00	4256384.00
18	314640.15	4256792.30	49	314495.92	4256333.61	80	314808.00	4256439.00
19	314637.77	4256773.57	50	314496.80	4256318.42	81	314793.00	4256464.00
20	314635.89	4256757.95	51	314519.05	4256317.88	82	314818.00	4256499.00
21	314640.74	4256742.60	52	314522.52	4256299.56	83	314854.89	4256492.47
22	314635.85	4256721.16	53	314514.17	4256287.50	84	314862.70	4256525.66
23	314632.12	4256707.64	54	314523.74	4256273.52	85	314803.00	4256544.00
24	314629.61	4256695.91	55	314537.85	4256257.62	86	314783.00	4256569.00
25	314582.53	4256712.93	56	314543.85	4256247.72	87	314768.00	4256614.00
26	314587.31	4256728.13	57	314559.10	4256223.65	88	314753.00	4256679.00
27	314584.58	4256745.60	58	314569.30	4256219.64	89	314703.00	4256759.00
28	314575.98	4256787.52	59	314580.22	4256227.67	90	314693.00	4256819.00
29	314576.29	4256826.10	60	314596.14	4256223.82	91	314668.00	4256899.00
30	314475.88	4256857.58	61	314595.35	4256221.11	92	314673.00	4256919.00
31	314505.47	4256781.45	62	314604.85	4256216.71	93	314663.00	4257024.00

ΤΜΗΜΑ 2 Ε=66.653,30m²

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
94	314337.00	4256796.00	115	314477.85	4256768.30	137	314364.00	4256582.00
95	314358.89	4256833.35	116	314474.50	4256751.06	138	314339.00	4256619.00
96	314362.97	4256866.30	117	314470.24	4256741.54	139	314303.00	4256661.00
97	314365.11	4256897.36	118	314463.28	4256720.92	140	314287.00	4256691.00
98	314362.09	4256926.62	119	314446.09	4256712.48	141	314280.00	4256728.00
99	314360.98	4256961.52	120	314441.65	4256693.15	142	314258.00	4256778.00
100	314344.39	4257001.93	121	314440.59	4256672.83	143	314273.00	4256787.00
101	314339.90	4257033.22	122	314442.46	4256652.07	144	314286.00	4256781.00
102	314361.27	4257021.90	123	314441.43	4256638.44	145	314269.00	4256812.00
103	314375.38	4256997.08	124	314445.97	4256629.45	146	314243.00	4256869.00
104	314389.35	4257002.22	125	314451.16	4256605.45	147	314228.00	4256917.00
105	314405.53	4256993.05	126	314451.18	4256586.29	148	314191.00	4256989.00
106	314416.04	4256986.73	127	314444.10	4256571.57	149	314190.00	4257005.00
107	314422.66	4256961.66	128	314429.15	4256543.91	150	314200.00	4257007.00
108	314428.45	4256924.23	129	314432.51	4256525.93	151	314205.00	4257035.00
109	314439.72	4256905.45	130	314437.94	4256527.82	152	314231.00	4257003.00
110	314456.36	4256890.91	131	314440.97	4256511.39	153	314249.00	4256960.00
111	314466.54	4256878.03	132	314429.43	4256497.50	154	314247.00	4256926.00
30	314475.88	4256857.58	133	314427.04	4256481.80	155	314260.00	4256899.00
112	314474.90	4256826.41	134	314421.45	4256469.04	156	314292.00	4256875.00
113	314470.65	4256810.49	135	314445.45	4256461.82	157	314303.00	4256858.00
114	314476.24	4256789.98	136	314431.34	4256459.85			

Δασαρχείο Ναυπάκτου

**ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
ΠΟΥ ΚΑΗΚΕ ΤΗΝ 27/8/2007 ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ Τ.Δ. ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑΚΙΟΥ ΘΕΣΗ ΞΙΝΟΡΟΔΙΕΣ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87**

ΤΜΗΜΑ 3 Ε=751,13m²

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
158	314413.93	4256352.01	163	314446.67	4256275.93	168	314466.05	4256271.54
159	314409.70	4256338.28	164	314464.47	4256268.55	169	314450.47	4256278.06
160	314405.88	4256331.00	165	314471.97	4256262.41	170	314416.17	4256342.11
161	314434.61	4256311.41	166	314482.19	4256270.95			
162	314427.58	4256293.75	167	314471.24	4256270.95			

ΤΜΗΜΑ 4 Ε=187,79m²

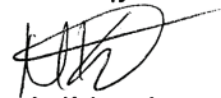
A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
171	314752.93	4256262.76	173	314729.91	4256233.78	175	314741.45	4256240.79
172	314736.45	4256242.01	174	314738.94	4256228.21	176	314748.46	4256247.67

ΤΜΗΜΑ 5 Ε=44.573,11m²

A/A	X	Y	A/A	X	Y	A/A	X	Y
177	314365.39	4257218.89	105	314405.53	4256993.05	184	314547.55	4256888.47
178	314354.24	4257187.74	106	314416.04	4256986.73	185	314542.59	4256915.27
179	314344.05	4257153.73	107	314422.66	4256961.66	186	314534.78	4256936.11
180	314339.83	4257115.72	108	314428.45	4256924.23	187	314522.08	4256959.77
181	314338.45	4257079.28	109	314439.72	4256905.45	188	314518.99	4256987.61
182	314339.58	4257042.56	110	314456.36	4256890.91	189	314505.73	4257017.52
101	314339.90	4257033.22	111	314466.54	4256878.03	190	314487.12	4257096.02
102	314361.27	4257021.90	30	314475.88	4256857.58	191	314486.07	4257173.10
103	314375.38	4256997.08	29	314576.29	4256826.10			
104	314389.35	4257002.22	183	314564.93	4256857.54			

Ναύπακτος 20/6/2008

ο συντάκτης



Μαργαρίτα Καλπακιώρη
Δασοπόνος

Δασαρχείο Ναυπάκτου

**ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΕΥΡΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
ΠΟΥ ΚΑΗΚΕ ΤΗΝ 27/8/2007 ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ Τ.Δ. ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑΚΙΟΥ ΘΕΣΗ ΞΙΝΟΡΟΔΙΣ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87**

ΤΜΗΜΑ 1 Ε=162.109,36m²

Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος
1	1-2	16.05	32	32-33	15.03	63	63-64	29.52
2	2-3	33.14	33	33-34	11.75	64	64-65	5.68
3	3-4	21.98	34	34-35	29.11	65	65-66	16.06
4	4-5	13.91	35	35-36	26.26	66	66-67	7.87
5	5-6	18.97	36	36-37	27.84	67	67-68	9.75
6	6-7	16.66	37	37-38	149.74	68	68-69	3.86
7	7-8	22.98	38	38-39	17.38	69	69-70	14.05
8	8-9	15.12	39	39-40	18.71	70	70-71	19.33
9	9-10	9.14	40	40-41	38.64	71	71-72	13.24
10	10-11	23.50	41	41-42	12.66	72	72-73	13.63
11	11-12	23.79	42	42-43	23.84	73	73-74	15.52
12	12-13	26.87	43	43-44	17.39	74	74-75	3.58
13	13-14	18.97	44	44-45	16.54	75	75-76	42.96
14	14-15	25.23	45	45-46	22.29	76	76-77	23.49
15	15-16	9.34	46	46-47	17.88	77	77-78	16.45
16	16-17	24.24	47	47-48	39.82	78	78-79	46.83
17	17-18	53.98	48	48-49	14.42	79	79-80	81.39
18	18-19	18.88	49	49-50	15.22	80	80-81	29.15
19	19-20	15.73	50	50-51	22.26	81	81-82	43.01
20	20-21	16.09	51	51-52	18.64	82	82-83	37.46
21	21-22	21.99	52	52-53	14.66	83	83-84	34.10
22	22-23	14.02	53	53-54	16.94	84	84-85	62.45
23	23-24	11.99	54	54-55	21.26	85	85-86	32.02
24	24-25	50.06	55	55-56	11.58	86	86-87	47.43
25	25-26	15.94	56	56-57	28.49	87	87-88	66.71
26	26-27	17.67	57	57-58	10.96	88	88-89	94.34
27	27-28	42.80	58	58-59	13.55	89	89-90	60.83
28	28-29	38.58	59	59-60	16.38	90	90-91	83.82
29	29-30	105.23	60	60-61	2.82	91	91-92	20.62
30	30-31	81.68	61	61-62	10.47	92	92-93	105.48
31	31-32	25.72	62	62-63	74.83	93	93-	

ΤΜΗΜΑ 3 Ε=751,13m²

Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος
158	158-159	14.36	163	163-164	19.27	168	168-169	16.89
159	159-160	8.23	164	164-165	9.69	169	169-170	72.66
160	160-161	34.77	165	165-166	13.32	170	170-	
161	161-162	19.00	166	166-167	10.95			
162	162-163	26.11	167	167-168	5.22			

ΤΜΗΜΑ 4 Ε=187,79m²

Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος
171	171-172	26.50	173	173-174	10.61	175	175-176	9.82
172	172-173	10.52	174	174-175	12.83	176	176-	

Δασαρχείο Ναυπάκτου

**ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΠΛΕΥΡΩΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟΥ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΑΣΙΚΗΣ ΕΚΤΑΣΗΣ
ΠΟΥ ΚΑΗΚΕ ΤΗΝ 27/8/2007 ΔΗΜΟΣ ΝΑΥΠΑΚΤΟΥ Τ.Δ. ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑΚΙΟΥ ΘΕΣΗ ΞΙΝΟΡΟΔΙΣ
ΣΥΣΤΗΜΑ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ ΕΓΣΑ 87**

ΤΜΗΜΑ 2 Ε=66.653,30m²

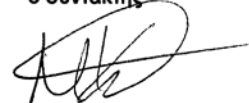
Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος
94	94-95	43.29	115	115-116	17.56	137	137-138	44.65
95	95-96	33.21	116	116-117	10.43	138	138-139	55.32
96	96-97	31.14	117	117-118	21.76	139	139-140	34.00
97	97-98	29.42	118	118-119	19.15	140	140-141	37.66
98	98-99	34.91	119	119-120	19.84	141	141-142	54.63
99	99-100	43.68	120	120-121	20.34	142	142-143	17.49
100	100-101	31.62	121	121-122	20.84	143	143-144	14.32
101	101-102	24.19	122	122-123	13.67	144	144-145	35.36
102	102-103	28.54	123	123-124	10.07	145	145-146	62.65
103	103-104	14.89	124	124-125	24.56	146	146-147	50.29
104	104-105	18.60	125	125-126	19.16	147	147-148	80.95
105	105-106	12.26	126	126-127	16.34	148	148-149	16.03
106	106-107	25.93	127	127-128	31.44	149	149-150	10.20
107	107-108	37.87	128	128-129	18.29	150	150-151	28.44
108	108-109	21.90	129	129-130	5.75	151	151-152	41.23
109	109-110	22.10	130	130-131	16.71	152	152-153	46.62
110	110-111	16.42	131	131-132	18.06	153	153-154	34.06
111	111-30	22.48	132	132-133	15.88	154	154-155	29.97
30	30-112	31.18	133	133-134	13.93	155	155-156	40.00
112	112-113	16.48	134	134-135	25.06	156	156-157	20.25
113	113-114	21.26	135	135-136	14.24	157	157-	
114	114-115	21.74	136	136-137	139.49			

ΤΜΗΜΑ 5(ΧΟΡΤΟΛΙΒΑΔΙΚΗΣ ΜΟΡΦΗΣ) Ε=44.573,11m²

Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος	Α/Α	πλευρά	μήκος
177	177-178	33.08	105	105-106	12.26	184	184-185	27.25
178	178-179	35.51	106	106-107	25.93	185	185-186	22.25
179	179-180	38.25	107	107-108	37.87	186	186-187	26.85
180	180-181	36.47	108	108-109	21.90	187	187-188	28.01
181	181-182	36.73	109	109-110	22.10	188	188-189	32.72
182	182-101	9.35	110	110-111	16.42	189	189-190	80.67
101	101-102	24.19	111	111-30	22.48	190	190-191	77.09
102	102-103	28.54	30	30-29	105.23	191	191-	
103	103-104	14.89	29	29-183	33.43			
104	104-105	18.60	183	183-184	35.48			

Ναύπακτος 20/6/2008

ο συντάκτης



Μαργαρίτα Καλπακιώρη
Δασσπόνος

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	23104 23956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	2410 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	210 4135228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	26610 89122
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	2610 638109	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πεδιάδος 2	2810 300781
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	26510 87215	ΜΥΤΙΛΗΝΗ - Πλ. Κωνσταντινουπόλεως 1	22510 46654
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	25310 22858		

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΤΗΣ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

Σε έντυπη μορφή

- Για τα Φ.Ε.Κ. από 1 μέχρι 16 σελίδες σε 1 €, προσαυξανόμενη κατά 0,20 € για κάθε επιπλέον οκτασέλιδο ή μέρος αυτού.
- Για τα φωτοαντίγραφα Φ.Ε.Κ. σε 0,15 € ανά σελίδα.

Σε μορφή DVD/CD

Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση	Τεύχος	Ετήσια έκδοση	Τριμηνιαία έκδοση	Μηνιαία έκδοση
Α'	150 €	40 €	15 €	Α.Α.Π.	110 €	30 €	-
Β'	300 €	80 €	30 €	Ε.Β.Ι.	100 €	-	-
Γ'	50 €	-	-	Α.Ε.Δ.	5 €	-	-
Υ.Ο.Δ.Δ.	50 €	-	-	Δ.Δ.Σ.	200 €	-	20 €
Δ'	110 €	30 €	-	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	-	-	100 €

- Η τιμή πώλησης μεμονωμένων Φ.Ε.Κ. σε μορφή cd-rom από εκείνα που διατίθενται σε ψηφιακή μορφή και μέχρι 100 σελίδες, σε 5 € προσαυξανόμενη κατά 1 € ανά 50 σελίδες.
- Η τιμή πώλησης σε μορφή cd-rom/dvd, δημοσιευμάτων μιας εταιρείας στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ. σε 5 € ανά έτος.

ΠΑΡΑΓΓΕΛΙΑ ΚΑΙ ΑΠΟΣΤΟΛΗ Φ.Ε.Κ.: Τηλεφωνικά: 210 4071010 - fax: 210 4071010 - internet: <http://www.et.gr>

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή	Τεύχος	Έντυπη μορφή	Ψηφιακή Μορφή
Α'	225 €	190 €	Α.Ε.Δ.	10 €	Δωρεάν
Β'	320 €	225 €	Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ.	2250 €	645 €
Γ'	65 €	Δωρεάν	Δ.Δ.Σ.	225 €	95 €
Υ.Ο.Δ.Δ.	65 €	Δωρεάν	Α.Σ.Ε.Π.	70€	Δωρεάν
Δ'	160 €	80 €	Ο.Π.Κ.	-	Δωρεάν
Α.Α.Π.	160 €	80 €	Α' + Β' + Δ' + Α.Α.Π.	-	450 €
Ε.Β.Ι.	65 €	33 €			

- Το τεύχος Α.Σ.Ε.Π. (έντυπη μορφή) θα αποστέλλεται σε συνδρομητές ταχυδρομικά, με την επιβάρυνση των 70 €, ποσό το οποίο αφορά τα ταχυδρομικά έξοδα.
- Για την παροχή πρόσβασης μέσω διαδικτύου σε Φ.Ε.Κ. προηγούμενων ετών και συγκεκριμένα στα τεύχη: α) Α, Β, Δ, Α.Α.Π., Ε.Β.Ι. και Δ.Δ.Σ., η τιμή προσαυξάνεται, πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του 2007, κατά 40 € ανά έτος και ανά τεύχος και β) για το τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. & Γ.Ε.ΜΗ., κατά 60 € ανά έτος παλαιότητας.

* Η καταβολή γίνεται σε όλες τις Δημόσιες Οικονομικές Υπηρεσίες (Δ.Ο.Υ.). Το πρωτότυπο διπλότυπο (έγγραφο αριθμ. πρωτ. 9067/28.2.2005 2η Υπηρεσία Επιτρόπου Ελεγκτικού Συνεδρίου) με φροντίδα των ενδιαφερομένων, πρέπει να αποστέλλεται ή να κατατίθεται στο Εθνικό Τυπογραφείο (Καποδιστρίου 34, Τ.Κ. 104 32 Αθήνα).

* Σημειώνεται ότι φωτοαντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές Επιταγές για την εξόφληση της συνδρομής, δεν γίνονται δεκτά και θα επιστρέφονται.

* Οι οργανισμοί τοπικής αυτοδιοίκησης, τα νομικά πρόσωπα δημοσίου δικαίου, τα μέλη της Ένωσης Ιδιοκτητών Ημερησίου Τύπου Αθηνών και Επαρχίας, οι τηλεοπτικοί και ραδιοφωνικοί σταθμοί, η Ε.Σ.Η.Ε.Α., τα τριτοβάθμια συνδικαλιστικά Όργανα και οι τριτοβάθμιες επαγγελματικές ενώσεις δικαιούνται έκπτωσης πενήντα τοις εκατό (50%) επί της ετήσιας συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα).

* Το ποσό υπέρ Τ.Α.Π.Ε.Τ. [5% επί του ποσού συνδρομής (τρέχον έτος + παλαιότητα)], καταβάλλεται ολόκληρο (Κ.Α.Ε. 3512) και υπολογίζεται πριν την έκπτωση.

* Στην Ταχυδρομική συνδρομή του τεύχους Α.Σ.Ε.Π. δεν γίνεται έκπτωση.

Πληροφορίες για δημοσιεύματα που καταχωρούνται στα Φ.Ε.Κ. στο τηλ.: 210 5279000.

Φωτοαντίγραφα παλαιών Φ.Ε.Κ.: Μάρνη 8 τηλ.: 210 8220885, 210 8222924, 210 5279050.

Οι πολίτες έχουν τη δυνατότητα ελεύθερης ανάγνωσης των δημοσιευμάτων που καταχωρούνται σε όλα τα τεύχη της Εφημερίδας της Κυβερνήσεως πλην εκείνων που καταχωρούνται στο τεύχος Α.Ε.-Ε.Π.Ε. και Γ.Ε.ΜΗ., από την ιστοσελίδα του Εθνικού Τυπογραφείου (www.et.gr).

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08:00 μέχρι 13:00



* 0 4 0 0 3 8 1 2 0 8 0 8 0 0 8 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr